Index of Claims

Application No.

10/812,046 Examiner KONCELIK, LAWRENCE J.

Art Unit

Applicant(s)

Sebastiano Passaniti

3711

√ Rejected
= Allowed

\_ (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

Claim	
1	TT
1	
1	
102	
102	+ +
3	++
4   N	
5	<del>- - -</del>
6	
107   108   108   109   109   100	++
Section   Sect	++
9	
10   N	+
11	+
12	+
13	++-
14   V	++
15   V	++
16	++
17    V	++
18	++
19 N	++
120	<del>-  -</del>
121	
72	++
Table   Tabl	++
24         N         124         125         N         125         125         125         125         126         126         126         126         127         127         127         127         127         128         129         129         129         129         129         129         129         129         129         129         130         130         130         131         131         131         131         132         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         135         135         135         135         136         136         136         136         136         137         137         137         137         137         137         138         139         139         140         140         140         141         141         141         142         143         144         144         142         143         144         144         144         145         145         145         146         146         146         146         146         146	
125	++
26       126       127       127       127       127       128       127       128       129       129       129       129       129       130       130       131       131       131       131       131       132       132       132       132       132       132       133       133       133       134       134       134       134       134       134       135       135       135       135       135       136       137       137       137       137       137       138       138       138       138       139       140       141       141       141       141       141       142       143       143       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       145       146       147       147       148       14	++
27       28       127       128       128       128       128       128       128       129       129       129       130       131       130       131       131       131       131       131       131       131       131       131       132       132       132       132       133       133       133       133       133       134       134       134       134       134       134       134       134       134       134       135       135       135       135       135       136       137       137       137       137       137       137       138       138       138       138       139       140       140       141       140       141       142       142       142       143       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       144       145       146       146       147       148	+
28       78       128       129         30       80       130       130       131         31       82       131       132       133         33       84       83       133       134       134       134       134       133       134       134       134       134       135       135       136       137       136       137       137       136       137       138       138       139       139       140       140       141       140       141       142       143       144	
29       129         30       130         31       130         32       131         33       131         34       132         35       133         36       134         37       86         37       86         87       137         38       88         39       88         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       95         46       96         47       98	
30       31       31       31       31       31       32       33       33       33       34       35       33       34       35       36       35       36       36       37       38       36       37       38       39 <td< td=""><td>4</td></td<>	4
31     81       32     33       33     34       35     85       36     86       37     88       39     88       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     96       46     97       48     131       132     133       134     134       135     136       137     137       138     139       140     141       141     142       143     144       145     145       146     147       148     148	++
32       33       34       35       36       35       36       37       38       37       38       39 <td< td=""><td>++</td></td<>	++
33       34       35       36       35       36       37       38       37       38       39 <td< td=""><td>++</td></td<>	++
34	
35       36       37       38       37       38       39       38       39 <td< td=""><td>+</td></td<>	+
36       37       38       37       38       39       38       39       38       39 <td< td=""><td>44-</td></td<>	44-
37       38       39 <td< td=""><td></td></td<>	
38	44
39       90       139       140       140       140       140       140       140       140       140       141       141       141       141       141       141       141       141       142       142       142       142       143       143       143       143       143       144       144       144       144       145       145       145       145       146       147       147       147       148	$\bot \bot$
40       90       140         41       91       141         42       92       142         93       143         94       144         95       145         96       145         97       146         147       98	$\bot \bot$
41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     97       48     98	$\bot \bot$
42     92       43     93       44     94       45     95       46     97       48     98	$\bot \bot$
43     93       94     144       45     95       46     97       97     147       48     98	44
44     94       45     95       46     96       47     97       48     98	11
45     95       46     96       47     97       48     98	$\bot \bot$
46     96       47     97       48     98	$\perp \perp$
47	
48 98 148 148	
48 98 148 148	
140	
50 100 150 150	$\perp \Gamma$